

VYHLÁSENIE O ZHODE

Číslo: 02.1 / TCA / BĂICOI



1. Názov produktu: **Samonosný trapézový plech**

Tip: **WTB W18, WTB W35, WTB W60**

2. Jedinečný identifikačný kód typu produktu: Podľa kódu vyznačeného na produkte

3. Účel použitia: Strešné krytiny, obklady stien a stropov

4 Výrobca: S.C. Wetterbest S.A (RT.) - 105200, Băicoi, Înrăţirii utca 142 číslo, Prahova kraj, Romania, www.wetterbest.ro

5 Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov: 4

6 Harmonizovaná norma: SR EN 14782:2006

7 Deklarovaný výkon:

Produkt	Základné vlastnosti		
	WTB W18	WTB W35	WTB W60
Mechanická pevnosť	Vyhovujúce pre otváranie menšie alebo rovnajúce sa 400 mm bez dodatočného testovania		
Priepustnosť vody	Nepriepustný		
Rozmerová odchýlka	Koeficient tepelnej rozťažnosti pre oceľ 12x10 ⁻⁶ K ⁻¹		
Emisie nebezpečných látok	NPD		
Výkon v prípade vonkajšieho požiaru	F _{ROOF}		
Reakcia na oheň	F		
Udržateľnosť	Kovový typ	Oceľ: S250GD, S280GD podľa EN 10346	
	Hrúbka materiálu	0.4÷1.0 mm	
	Oceľová krytina	Z225, Z275 s organickým povlakom	
	Organické náter povrch 1	SP: : Lesk (25µm), Lesk (35µm), Mat (35µm), Neomat 30 (60µm), SUPREM 50 (50µm),	
	Organické náter povrch 2	SP: 7µm (pre strana 1: Lesk a Mat) SP: 12µm (pre strana 1: Neomat 30 a Suprem 50) SP: 35µm (pre strana 1: Lesk (35µm))	

Vlastnosti vyššie uvedených výrobkov sú v súlade so súborom deklarováných parametrov.

Toto vyhlásenie o parametroch je vydané v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011, na výhradnú zodpovednosť vyššie uvedeného výrobcu.

kód: DoP-02-TCA-rev.4

06-2023-v4

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

Nr. 02.1 / TCA / BĂICOI



1. Denumirea produsului: **Tablă cutată autoportantă**

Tip: **WTB W18; WTB W35; WTB W60**

2. Cod unic de identificare al produsului-tip: Conform codului marcat pe produs

3. Utilizări preconizate: Învelitori de acoperiș, placarea pereților și plafoanelor

4. Fabricant: S.C. Wetterbest S.A - 105200, Băicoi, str. Înfrățirii nr. 142, jud. Prahova, România, www.wetterbest.ro

5. Sistemul de evaluare și de verificare a constanței performanței: 4

6. Standard armonizat: SR EN 14782:2006

7. Performanțe declarate:

Produs	Caracteristica esențială	WTB W18	WTB W35	WTB W60
		Rezistență mecanică	Satisfăcătoare pentru deschidere mai mică sau egală cu 400mm fără încercări suplimentare	
Permeabilitate la apă	Impermeabilă			
Variație dimensională	Coeficient de dilatare termică pentru oțel $12 \times 10^{-4} K^{-1}$			
Emisie de substanțe periculoase	NPD			
Performanță la foc exterior	F _{ROOF}			
Reacție la foc	F			
Durabilitate	Tip metal	Oțel: S250GD, S280GD conform EN 10346		
	Grosime metal	0.4±1.0 mm		
	Acoperire metalică	Z225, Z275 cu acoperire organică		
	Acoperire organică fața 1	SP: Lucios (25μm), Lucios (35μm), Mat (35μm), Neomat 30 (60μm), Suprem 50 (50μm)		
	Acoperire organică fața 2	SP: 7μm (pentru fața 1: Lucios (25μm) și Mat) SP: 12μm (pentru fața 1: Neomat 30 și Suprem 50) SP: 35μm (pentru fața 1: Lucios (35μm))		

Performanța produselor identificate mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate.

Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Pîrvu Marian | Director General

cod: DoP-02-TCA-rev.4

06-2023-v4